Hoja de Datos de Producto

Edición 10.09.2006 Identificación Nº 2175 Versión Nº 002 SikaTop® -Elástico

SikaTop®-Elástico

Recubrimiento Elástico para Superficies de Concreto y Mortero

| <u> </u> | |
|-------------|--|
| Descripción | Recubrimiento elástico a base de resinas acrílicas para sellar superficies de concreto fisuradas. |
| Usos | Para sellar grietas y fisuras activas en paredes y techos. Para sellar y proteger fachadas de edificios. Para proteger el concreto en ambiente marino. Para enmasillar, uniformizar y dar acabados lisos para tratamientos posteriores de pinturas a superficies de mortero o concreto. Como revestimiento para acabado final en paredes y techos sobre superficies lisas de concreto, mortero o fibrocemento. |
| Ventajas | Es un recubrimiento elástico y flexible. Posee excelente adherencia a concreto o mortero. Es resistente a la intemperie. Posee buenas resistencias al agua potable y de mar. Resiste a aguas negras y residuales. |



| 1 | |
|---|---|
| Datos Técnicos Presentación | Frasco de 1.3 kg Galón de 5 kg Paila de 25 kg |
| Color | Blanco Ostra. |
| Almacenamiento | 18 meses en los envases originales cerrados. |
| Estado Físico | Líquido espeso. |
| Densidad | 1.30 kg/l |
| Punto de inflamación | Aprox. 27 °C |
| Consumo | Entre 0.5 y 1,0 kg/m², dependiendo del estado de la superficie. |
| Modo de Empleo Preparación de Superficie | La superficie debe estar limpia, sana, firme, libre de partes sueltas, contaminación de aceites, grasas, polvo, residuos de curadores, lechada de cemento y otras sustancias extrañas. |
| Imprimación | Las superficies absorbentes deben ser impregnadas con el SikaTop Elástico diluido en agua en una proporción de 1 volumen de agua por dos volúmenes de SikaTop Elástico. Esta impregnación se hará con brocha haciéndola penetrar en el sustrato. |
| Aplicación | Cuando la imprimación haya secado al tacto, aplique el SikaTop Elástico puro, sin di- luir, usando brocha o espátula, cubriendo la totalidad de la superficie hasta lograr el espesor deseado. |
| Limitaciones | La temperatura mínima de aplicación es de +8 ° C. Para obtener buena resistencia al agua, es indispensable que el SikaTop Elástico haya secado perfectamente antes de ponerlo en contacto con la misma (por lo menos 7 días). El SikaTop Elástico no puede ser utilizado en condiciones de inmersión. |
| Precauciones | No aplique el SikaTop Elástico cuando la lluvia sea inminente. Las herramientas usadas para la preparación y aplicación del producto deben limpiarse mientras el producto esté fresco. Una vez endurecido solo puede ser removido mecánicamente. |

SikaTop® -Elástico

2/3

2

Medidas de Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Tenga en cuenta todas las precauciones para el uso de pastas acrílicas. Consultar hoja de seguridad del producto.

Códigos R/S

R: 36/37 S: 36

Advertencia

La información y, en específico, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y el uso final de los productos Sika, son proporcionadas de buena fe con base en los conocimientos actuales y la experiencia de Sika con los productos, siempre y cuando los mismos sean debidamente almacenados, manejados y aplicados en condiciones normales, de conformidad con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones reales de la obra son tales que no puede inferirse garantía alguna con respecto a la comerciabilidad o adecuación para un objeto específico, ni responsabilidad alguna derivada de relación jurídica alguna, o bien de esta información, o bien de recomendaciones escritas, o bien de cualquier otra asesoría suministrada, salvo con respecto a algún defecto o vicio oculto del producto. El usuario del producto deberá probar la adecuación del producto a la aplicación y objeto propuestos para que la garantía dada por Sika pueda ser opuesta a nosotros. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos propios de terceros deberán ser observados. Todos los pedidos se encuentran sujetos a nuestras condiciones actuales de venta y entrega, las cuales manifiesta usted conocer. Los usuarios deberán en todo momento referirse a la edición más reciente de la Hoja de Datos del Producto en lo que se refiere al respectivo producto, de las cuales serán suministradas copias previa solicitud o requerimiento del cliente.



Sika Venezuela S.A.

Valencia, Av. Irribarren Borges, parcela Nº 8-1, Zona Industrial Sur, Telf.: 0241/8324860 – Fax 0241/8333384. Caracas, Zona 1, Sector Sur Manzana B-6, Calle 9 Parcela B-11, La Urbina. Telf./Fax: 0212/2437777 -2435774, Barcelona, Calle Principal Tierra Adentro Nro.15 Teléfonos: (0281) 2689081 / 2637365 Fax. (0281) 2679334, Pto. Ordaz, Av. Norte Sur Unare 2 Redoma la Piña galpón # 08, Telf./Fax: 0286/9531026 – 9525049, Maracaibo, Av. 2: "El Milagro" entre Av. 77 y Av. 78. Teléfonos: (0261) 7922467 Fax: (0261) 7921775, Punto Fijo, Av. Intercomunal Ali Primera, c/c California, Telf./Fax:0269/2461632.

3

WEB: www.sika.com.ve

3/3